	In	ide.	X C	f	Cla	ain	15	
Ш			ŧ (					
Ш								

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/706,696	VARIN ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Marcus Charles	3682						

1	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

C	laim	Ι	Date							
		Т								
Final	Original	90/6/9	1/2/2							
-	1	1		╁	╁	╁	╫	╁	╁	┿
	2	ij	IJ	╁╌	╁	┿	╂	╅	╁	╁
$\vdash$	3	1 1	J,	┝	╁	╁	╁	╁	+-	╁
$\vdash$	1 4	ti	J	┝	╫	╁	+-	╁	╁	╁╌
$\vdash$	5	١ż	Ž	H	+	╁	╁	╁╴	┿	┿
$\vdash$	4 5 6	1	7	┢	╁	+	+	┿	+-	+-
$\vdash$	7	77	1	┢	+	+	╈	╁	+	+
$\vdash$	8	1	1	Н	†	十	+-	+	+	+-
$\vdash$	9	1	1	1	T	╈	†-	╁	+	十
	10	1	7	T	✝	✝	╈	┿	╅	╅~
	11 12	1	1		†	$\top$	1	T	T	<del> </del>
	12	1	1		$\top$	+	$\dagger$	$\top$	1	1
	13	1	4	Г	T	+	✝	1	+	1
	14	1	Į.	Γ	1	1	十	1	T	$\vdash$
	13 14 15 16 17 18	$\top$	3		T		1	$\top$	1	1
	16		7		Ī	T	$\top$	Т	1	1
	17		V	_	Т	$\top$	T	T	1	T
	18	T			Т		T	Т	T	$\vdash$
	19					Т	Τ	Т		
	20	$\Box$			Т	1		$\top$	1	
	21 22 23				Г	Τ	Τ	T	1	1
	22				Π	Т		Τ	Т	$\top$
	23			_	Г	Т	T	T	T	
	24						Π	Г	П	
	25 26						$\mathbf{I}^{-}$			
	26	Ш					$\Box$			
	27	$\sqcup$	_		L	L	L			
	28 29	Ш			L					
	29	Ш	_				·			
	30	$\sqcup$	_		L					
	31	$\sqcup$	_		<b>!</b> _	L	L	L	L	
	32		_		乚	L	L	Ľ	L	
	33	$\sqcup$			L	_	<u> </u>	oxdot	_	Ш
	34	Н	4	_	<u> </u>	<b>!</b>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┺	<u> </u>	Ш
	35	╁┩	4		_	<del> </del>	┡	-	ـ	Ш
	36 37	⊢┤	4		<b> </b> -	<del> </del>	⊢	┞—	-	Н
	38	╁┼	-+	_	-	├-			⊬	Щ
	39	<del>├</del>	-+		$\vdash$	├—	⊢	<del> </del>	⊢	$\vdash$
-	40	H	$\dashv$	-	$\vdash$	⊢	<b>├</b> -	⊢	├	Н
	41	$\vdash$	+		<u> </u>	├-	-	├-	├-	Н
	42	┥	$\dashv$	-	<u> </u>	├-	-	⊢	-	$\vdash \vdash$
-	43	┥	$\dashv$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	ļ	-	Н
_	44	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\vdash$	-	Η-	H	H
	45	┥		$\dashv$	_	-	┝	-	-	Н
	46	$\vdash \vdash$	+	-	_	<del>-</del>	$\vdash$		Н	$\dashv$
	47		╅	$\dashv$	_	-	-	<del> </del> -	Н	$\dashv$
$\dashv$	48	$\vdash$	+	┥	-	-	-		Н	$\dashv$
	49	$\vdash$	+	ᅱ	-	-	-	-	Н	$\dashv$
	50	$\vdash$	-	-1	-		Н	_	Ш	

	laim	Т		_		Da	te			
		十	Т	Т	$\neg$	Ť	Ť	Т	Т	Т
Final	Original									
-	51	┝	H	+	┿	┿	╬	+	╁	╀
_	52	+-	t	╈	+-	+-	+-	+	┿	┿
$\vdash$	53	+-	╁	╁	╫	+-	┿	┼	4	┿-
	53	+-	╀	┿	+	+	╂	╂	╀-	╄-
<b>-</b>	54	╄	Ļ	4	4	4	4-	1	↓_	╄
-	55	↓_	1	4	+	4	4	↓_	╀	╄
	56	╄	┡	4	╄	4	1	┺	┸	┸
_	57	╄	┡	╄	4	4	4	╄-	1_	╀-
	58	╙	L	丄	1	4	1	_	L	<u> </u>
<u> </u>	59	<u> </u>	L	4.	1	1	1	┺	┸-	_
	60	╄	Ļ	╀	┸	┸	1_	┖	_	↓_
<u> </u>	61	ļ_	┖	┸	1	┸	_	上		1
$\perp$	62	_	L	1_		┸	上	_		
<u></u>	63	<u></u>	L	丄	$\perp$	⊥.				
<u></u>	64	┞_	L	L	1	1		$\perp$		Ĺ
<u> </u>	65		L		L	┸	┸		L	
-	66	ᆫ	L	$\perp$	L	L		L		
<u></u>	67	Ļ	L	_	┸		L	L	上	
L.	68	L	L		┸	L	L			
<u>_</u>	69	L	L	┸	L	丄				
_	70	L		1	L					L
<u> </u>	71		L	L	L		$\perp$			
<b>_</b>	72	Ш	L	丄	L	丄	丄			L
<u></u>	73	Ш	L	┖	丄	1_				
<u> </u>	74		L	_	┸	_	L	乚		
<u> </u>	75		L	ļ	↓_	$\perp$	ļ.,	oxdot	<u>                                     </u>	L
_	76	_	_	↓_	╄	$\perp$	<u> </u>	ļ	L	L_
<u> </u>	77	<u> </u>	_	┺	1	1_	ᆫ	L	L	
	78		L	上	1_	┺	↓_	<u> </u>	Ŀ	1_
<u> </u>	79		_	1_	┺	↓_	L	ᆫ	_	L
	80		_	↓_	ļ.,	╄	L	L	<u></u>	_
<u> </u>	81	Ы	_	╄	↓_	丄	L	_	<u>_</u>	L
<u> </u>	82		_	<u>Ļ</u>	╄	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	_	L	L
<u> </u>	83	Ш		<b>!</b> —	ـــــ	<b>!</b>	<b> </b>	<u> </u>	_	<u>_</u>
<u> </u>	84	Щ	_	$\vdash$	1	┞-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
	85	Н	_	⊢	<del> </del> _		<del> </del>	_	_	<u> </u>
<b>—</b>	86	Щ	_	⊢	<b>├</b> -	₩	<del>  _</del>	_	<u> </u>	<u> </u>
<b>-</b>	87	$\vdash$		<del> </del>	├-	├-	⊢	$\vdash$	Н	<u> </u>
$\vdash$	88	$\dashv$	_	<del> </del> -	├-	-	<u> </u>	Ш	L.	<u> </u>
<b>—</b>	90			-	-	├-	<b>—</b>	Щ		<u> </u>
<del> </del>	91		_	-	├-	├	-	$\vdash$	Н	<u> </u>
	91	-		⊢	├-		-	Н	_	_
<del>                                     </del>	93	$\dashv$		-	+-	-	<del> </del>	Н	_	_
	94	-	_	-	+-	$\vdash$	Η.		$\dashv$	
<u> </u>	95	$\dashv$	_	⊢	-	$\vdash$	Н	-		
<del> </del>	96	$\dashv$		$\vdash$	-	-	$\vdash$			_
$\vdash$	97	-+		$\vdash$	Ι		Н			
<del></del>	98	┥	-	Η.	<del> </del>	Н	$\vdash$		-	
	99	-+	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-+		$\dashv$
	100	+	-	-	$\vdash$	Н				_

CI	aim	Γ.				Da	te			
		Γ	Т	Т	Т	T	Т	T	Т	Т
Final	Original					ŀ				
	101			T				1		
	102		L		$\perp$	$\Gamma$	$\Gamma$	$\perp$		
<u> </u>	103		Ļ	L	1		L	$\perp$	$oxed{\Box}$	
-	104	<u> </u>	╀	╀	╀	╀	1	$\bot$	_	
-	105		╀	╀	╀	╀-	╀	╄	↓_	<u> </u>
<u> </u>	106 107	_	₽	╀	+-	╀	╀	╁	╀	-
	108	-	⊢	╁	╁	╁	╂╾	╁	╁	├-
	109	-	┢	╁╌	╁	╁	+	╁	╁	-
	110		1	T	†	十	+	+	1	1-
	111		Г	T	$\top$	1	$\top$	1	T	
	112			oxdot	I	$\mathbf{I}$		oxdot		
	113		Ĺ	L	Ļ	$\Box$	$\Box$	$\Box$		
$\vdash$	114		_	$\vdash$	1	1	$\perp$	$\perp$	L	
$\vdash$	115 116		⊬	╀	╀	╄	┼	╂	╄	Ш
Н	117		┝	╀	╀	÷	-	╀	┾	H
$\vdash$	118		┝	+	╀	╁╌	╁	╀	┼	Н
$\vdash$	119		$\vdash$	╀	╁╴	╁	╁	╁╌	╁╌	Н
	120		$\vdash$	<del>                                     </del>	1-	1-	1-	$\vdash$	Н	Н
	121		Т		1	1	1	✝	$\vdash$	Н
	122									
	123						$\Box$			
$\sqcup$	124		L	_	L		L	$oxed{oxed}$		
$\vdash$	125	_	<u> </u>	┞	╄	╄	↓_	<u> </u>	L	_
$\vdash$	126 127		-	⊬	├	┼-	Ͱ	├-	<b> </b>	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	128	_	-	⊢	┼-	╌	╁	H	$\vdash$	Н
	129		H	┢	$\vdash$	╁	╁	├-	Н	Н
	130			H	1	$\vdash$	t	H	Н	Н
	131		_	Г	Г		Т		П	Н
	132						Π	П		
	133									
$\vdash \vdash$	134	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u></u>	Ш	
$\vdash$	135 136	-	$\vdash$		⊢	⊢	┡	├-	Н	
$\vdash$	137	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_
<del>-  </del>	138	-	-	-	-	<del> </del> –	⊢	-	$\vdash$	$\dashv$
	139	$\dashv$		<u> </u>	-	1	-	$\vdash$	Н	$\dashv$
	140			Г		$\vdash$	_	Т	H	$\dashv$
	141									$\exists$
	142	$\Box$								╛
$\sqcup$	143	_]			Ĺ					
<u> </u>	144	4	_	_		Ш	_	_	Ц	_
	145 146.	4	{	Щ	$\vdash$	Ь,	_	Щ	$\vdash$	_
	146.	+	-	$\vdash$	_	Н	-	$\vdash$	-	$\dashv$
-+	148	┥	-	Н	Н	Н	Н	-	$\dashv$	$\dashv$
$\neg +$	149	┪	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	-	$\dashv$
1	150	7	_	$\dashv$	-	$\dashv$	-	$\dashv$	十	$\dashv$
	.00									